The

University

Daily

號九二五二第

張大一版出日今

報

費

廣

告

撑

地

址

## 本 校 布 告

● 國立北京大學 有告

頃准江西教育廳兩開案查十九年度上學期國立各

大學及專科學校開學已久所有贛籍學生散魔急待

學期確已在校之發籍修業學生分別照表填就蓋章 荷此致

全體敬職員諸先生公鑒

北大學生月刊委員會護啓

十二月二十六日

荷等因並附表三十五份到校望本預科職籍各生親

此布

公 告

北大學生月刊委員會微稿啓事

本合過去承全校師生協助出版月刊兩

調查以返核發津貼茲將製就調查表請告校轉飭本

並結學生相片一張至本學期何時到校肄業及係本

科或預科務于該表備考欄內詳細註明彙濟函送到

■以備攷資相應檢同調查表函請查照辦理見復爲

到文臉課假取原表按式填就後交由本枝鏡轉可也

(附注)

本會備有中西文稿紙多

張教職員諸先生函案

(読み

西衛

繆玉源君收轉)

即寄同學諸君請

就近赴下列各處領取

期本學年仍 本原定計畫機續進行並議

决第三期月刋定於二十年二月一日出

版 (一月十五日第三期收稿截止) 倘

逕啓者本會行將舉行之演說大比賽簽

慶林君:前日接到友人自山東來函,其中附有你

給與林君

的一紙。而且因爲給你的簡略些,教你再看我的

- 這真使我納問極了一對不起,我逼想我之

●北大演說辯論會通告

十十二月

希教職員諸先生及同學諸君不吝珠玉 學來稱因寒假即須回家請求改期茲將 名者已達十餘人之普惟其中有數位同

頒賜鴻篇以光篇幅無任盼 **藤惠稿**請交

各該系學會代表或逕寄第一院本會為

友朋之中,質無慶氏其人 0 也許是我健忘,

其地

想不到你老先生是「姓甚名誰」了。務所原諒!並

請有暇想隨四獨字二將信領去,且一談其究竟」

魏紹識啓

一月八日

比賽時日延至明春開學後二三週內舉

行特此通告希已簽名諸君注意再者同

假中可隨時到二院號房簽名 學中如有欲參加比賽而尚未簽名者寒

北大湖北同鄉 會啓事

本會定於最短期問編 印同鄉錄故須費甚急務希

本校郭籍教職員及同學 將會費繳庶務股

姚新民君 丙膏

吳建解君

東齊

**装理您群去特此班** 

三章

林伯雅

東齊

羅盛堯

西齋

**黎玉源** 

陳鴻寰啓事

赞因病甚重已入醫

院休養現任史學育庶務一

●張文明啓事

部人遺失一二〇〇校徽一枚特此聲明作廢

牘 事 曲 單

公

◎文牘課十九年十二月二十三日收發.

△收文二件 文件事由單

△教育部轉發購運物理機器免稅課照副令

北京 景山 東街北京大學第二院

面以用內派每

●魏紹謙啓事

(目

要

日

**△公園事由單** 

**△問書部新興書籍** 

△論著日本政治考察論述 胡春霖 (七級)

為提出東平

縣

44 11

局開送學生經長簑入學

id

續的

**必發文二件** 

霧名仰遊風

,ili,

愈茂 月本公使節中

謝外務省附大藏經區

A

發文無

二十五日

△收文

為發文二件

北平特別市黨務指揮委員會請飯員發加雲南起 義紀念台函

△發文二件

日本政治考察論述

① 紋

論

著

△上教育部上報卸職日 117

△· · 教育部呈報就職

H

拗

若加翻導,

△收文三件 二十四日

教六部轉發化學儀器免稅篩照一 紅訓

為高陷付穀復先失所借各替寄存孫宅希派 人往取

本

財政部鹽務署復允寄贈清鹽法志一

共時

則爲最招願苦之道,是宜以简易敘

處置事務之緊細、及延滯,

治道之要,在平易近民,上下無所阻隔

多額納稅、

法律規則之外,以寓然和親爲尚、

速爲主、力除煩苛之弊也 在於動儉,其套美相競、殖產僅進之國 暗流 器於官源也,親民之官,不可不 , 地方理由之要

風氣 深切 深體此意為 本行題語 是處, 败 茲論 叫 君雖相見未久 人心雕散,至不可復收拾矣 聊 示施治之務 ihi 地方之事 泉諸 君 7

為致贵州教育驅送萧家駒上學年試驗成雜詩

給 1

格守清廉。

躺斥貨利豪華之智· 岩地方之

為致各學校歷各

機關通告

枝長

就 璇

H 期 199

二十六日

山內

K

**《教育部推財政部抄送縣理內外信委員會之英文** 

△取文一件

流砥柱 基礎,立造政治之根本所在,為政然競爭 町村為國家之行政組織上最下 H 如 何 內務大臣巡照前之副 明治二十三年二月十三日,及召集地方官  $\Gamma_{1}J$ 不使陷於偏風。 出家永遠利芸得奧之所聚,又就身事 115 設市町村制質施之效果 重 級的團體、 加敷述。並進謂 質岡家 作中 क्त

係, 业 义 無不醇醇致訓 -統計 教育、 質

胡春彩 7 十人·公爵十人·侯爵! 是年七月,依法選與

而爲地方之政論,雖屬至難之事,然諸 亦可望救横流於未决, 就共所素知者,使之釋然, 而使前途之平易也 則

而使小民徒失 若山 議院議員總選舉, 五人,以上共二百五十二

奈良縣四人,三重縣七人,愛知縣十一人,靜尚 五人,干菜縣九人,茨城縣入人、朽木縣五人, 崎縣七人,新潟縣十三人,琦玉縣八人,羣馬縣

手縣五人、 人,長野縣八人,宮城縣五人,福島縣七人,慶 闷縣八人, 青森縣四人 山梨縣三人 · 微賀縣五人, 岐阜縣七 山形縣六人,秋田縣五

九人, 人 香川縣五人,愛媛縣七人,高知縣四人,福尚縣 取縣三人,島根縣六人 人,福井縣四人,石川縣六人,富山縣五人,鳥 山口縣七人,和歌山縣五人,德島縣五人, 大分縣六人,佐賀縣四人,熊本縣八人, 岡山縣八人,廣島縣十

下、宗教、道德、諸稱關 世通游,被勅任爲貴族院正副職長。中島信行, 津田真道,被選任爲衆議院正副議長 9 十一月二

有動勢於國家或有學識而被刺選者,六十一人, 選者,值得十五人、子爵七十人、男爵二十人, 一十一人,伯爵子男爵五 4、計貴族院議員,皇族 議台開會。 **會期成同盟會,遞爲後藤所倡之大同團結,至是** 十五日,召集東京,二十九日下詔勅、日本帝國 是時政黨的結合,有進步保守兩主義,自國

大阪府十人, 由十五人互選一人而被衙任者,四十 神奈川縣七人,兵庫縣十二人,長 東京府十二人,京都府七人, 一人,爲贵族院議員。衆 與自由黨,愛國公黨,自由俱樂部,聯合組織立 爲其集會所,議員數,一百三十人,又大隈所領 憲自由黨,推阪垣為總理,別起彈生俱樂部 又遞爲由庚寅俱樂部,九州同志會,進步黨,

前面

再

提携,而與政府對峙,以圖謀進展。今之政友會 ,民政黨,即由兩黨遞銳而來。 其當時又有大成會議員數,七十人,國民自

之改進黨議員數,四十人,皆持急進主義,兩相

山黨議員數,三十五人、援助政府,與民黨對抗

是持漸進主義的 其議會舉行開會式之日,內閣總理山縣有朋

棒呈刺書,由天皇朗讀,其意是 股告貴族院及衆議院之各員,股即位以來

舉其綱領,庶幾倚皇祖皇宗之遺德,得與 二十年間,所經始之內治諸制度,已粗

聊節機前序後、收憲法之美果,將來益使 我帝國之光烈,與我臣民之忠良,勇進之

氣性·表明於中外焉,股又夙期與(未完)

梁議院議員

十月發布召集命、伊藤博文、東久

宮崎縣三人

應見烏縣七人,以上共三百人,爲

Osterhout, :

Meyerhof, O ::

van Slyke,

Ď.

D. :

Bearn, J. J.:

Brown, E. O. F.:

Bulman, H. F.:

Rose, T. K.:

Young, G. J.:

## Sargeant, E. W.

國內部亦到古籍

('yaniding Gold and Silver Ores Centrifugai l'umps and Suction Dradgers

The Metallurgy of Load

The Electrical Equipment of Collieries

Dancan:

Wabner, R. :

Collins, H.

T

Julian & Smart:

Ventilation in Mines

The Working of Unstratified Mineral Deposits

The Metallurgy of Gold

The Working of Coal and other Stratified Minerals.

Vertical Shaft Sinking

The Chemistry Chemical Specifications Yearbook 1928 of Paints, Pigmonte, and Varnishes

Factors Affecting the Water and Gases in the Animal Bedy Distribution 2 Electrolytes,

Chemical Dynamics of Life Phaenomena

Injury, Recovery, & Death, in Relation to Conductivity and Permeability.

Elementary Nervous System

The Nature of Animal Light

Labyrinth and Equilibrium

Maxwell, S.

Harvey, E.

7.

Farker, G. H.:

Bobertson, T. B. : The Chemical Basis of Growth and Seascence

Money and Mines

H

Marriott, H. F.:

Russe l, E

The Study of Living Thing

The Saakes of Europe

Boulenger, G. A.:

Swanton, E. W.: Fungi and How to Know

Oatlines of Biology

Mitchell, P. C :

Carpenter, G. H.:

besect Transformation

The Forests of India Vol. 1,

Froundlich, H

Pears on, II.

Chinos

Julius Birth C.

101.

<u>ې</u>:

Stabbing, E. P. :

Colloid and Capillary

Chamishy

Diener, Potonie: Klein, G. :

Brunco, W. :

Kossmat, E.:

Stille, H.: Abel, O.:

van Buhnoff, S. : Roger, G. H. (P 0

Warm, A. :

Kobor, Lechs, الم 1.

Cone, II.: Horisch, E.

Naumann, E.:

Küchner, H.:

Mol'undorff : Emelens, K. G.:

Johnson, R. C.:

Flint. H. T.: Rateliffe, J. A.

Stoner, E. Blach, E.:

Allen, 30

Ruberts, J. : Pearse,

Wanbold, A. 

> Die Kreide-Dinossurier aus Shantung sires C. Vol. 6, Fas. 1.

Wiman, C.:

Die Entstehung der Steinkohle Grundzuge der Biostratigraphie Praktikum der Histochamie

Lie Menschenabulichen Zahne aus dem der achwabischen abb. Vol. 1, 2. Bohnerz

Die Sogenannte Ruckfaltung des Apennia Ubersicht der Geologie von Sachsen

Die Eroberungszuge der Wirbeltiere in die Meere der Vorzeit.

Traite de Physiologie Tome 3, 4, 7, 8, 11. Geologie von Europa

Jahrbuch des Schweizer Alpenclub.

Der Bau der Erde Geologie von Baryern (1 Toll)

Geologie von Baryern (2 Teil)

Die Dockentheorie in den Alpen

Bau und Bewegung der Giberge

Die Erschtigsten des Erdmagnetismus

Handbuch der Mikroskopischen Anatomie der Menschen Die Wichtigsten Versteinerungen Frankens

The Conduction of Electricity Through Cases Spectra

The Physical Principles of Wireless

Magnetism

Wave Mechanics

The Kinetic Theory of Gases

She Quantum and its Interpretation

General Zoology

The Mining Educator Vol. 1, Physikalische Demonstrationen

9.上沙籍均途第二院閱覽宝陳列 October. 1930

大   20   20   20   20   20   20   20	Ħ	1		數冊					A STATE OF	-	/
大力	圳	要 摘	數 人	文	日文	西	文 中	M. To	别	3	Ŗ
1	- la	49 木	<b>0</b> 2				16	系	學		1
1	九	理月	69				14	系	押		4
1	年.	護士	28			38	17	系	李		4
1		放日	26			30	9	系	質		Ħ
1021	月	假係	264	2		177	71.2	系	李		ŧ
1021	肝田	1	243			79	859	系	育		4
279			1021			31	8186	系	界 文	図	1
Table 1		4	246			138	769	系	表 文	國	3
423   6   175   2194   系 學   38   38   210   1126   系 海   38   262   235   512   系 治 第 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章			49				279	系	- 文		i
433   38   210   1126   系 海 第 第 第 第 第 第 8			6				āı	来	<b>英</b>	國	1
262   235   512   系 治 1			423	6		175	2194	系	學	ł	8
262   235   512   系 治 1		1	433	35		210	1126	系	濟		*
187   205   系 律 187   288   187   891   部 甲 科 3			1		İ	235	512	系			Ě
187   891   部 甲 科   373   3185   部 乙 科   3185   部 乙 科   3185   部 乙 科   3185   部 乙 科   3185   第 切			66			41	205				1
Total			1			187					Ŧ
32   3)   19   菜 物   19   菜 物   19   菜 物   19   菜 物   19   19   10   10   10   10   10   10			l .	2			1				7
14   15   16   17   17   18   18   18   18   18   18			1								1
1 27 28 1 菜 理 4 1			1				-	1			
27   28   1   余   坪   4   1097   覧 閲 別   4   134   42   1850   <b>2022</b> 6   計   1			1				4	員	-		-
4134 42 1850 20226						28	1097	米	神	5216	1
			4434 147	42		1850 61	20226	計			*
			361 <b>0</b> 8 <b>24</b>	34		1307 548	1725() 2 <b>9</b> 76	增	1.6-	日月月十	-

日	要	揃	數	人	数	##	1				MX.	市及等	51	1
圳					文	日	女	四	文	中	_		נים	75
		- 1		€4	í		1	80	1	4	系	ī	<b>%</b>	1
	(1)	本月十二二		58				70			系	3	理	4
	泛	7		43				47			系	2	基	1
+	總理選及放假			18				22		1	系	3	質	H
<b>死</b>	假	(孫		33				32		12	系	Į	塾	也
+				10				18		53	系	Ì	ff	4
月				104				33		333	系	學:	文 网	1
十九年十一月三十日				71				52		97	系	學:	文 國	英
T				I						3	系	學	文 阀	过
				1						2	系	學:	文 國	往
				44				24		100	系	1	贮	妓
		}		65		2		89		4	系	1	件	粉
				48				52		18	系	i	冶	B
				40				38	1	22	系	á	律	2)
				5				9			部	甲	科	T
				89		2		39		16	部	Z	科	H
	}			16				. 18			系	1	物	当
				36				50		16	員		179	4
				. 7				3		18	具			Ā
				7				6	1	2	系	3	班	i
									Ì		覧	因	54	7
		7		790	1	4		682.		701	計			料
				23.,				22	1	23.,	.均	本	Ħ	-